

- Industriereiniger
- Desinfektionsmittel
- Hydrophobierungen
- Konservierungsmittel
- Kunststoffdispersionen
- Reinigungs- und Pflegemittel
- u.v.m.

Eloxalreiniger

Reiniger für eloxiertes und blankes Aluminium

Anwendungsgebiete

Eloxalreiniger ist ein alkali- und säurefreies Produkt, so dass Verschmutzungen und Verkrustungen, besonders in Industriegebieten, ohne Korrosionsschäden an Außen- oder Innenflächen, leicht entfernt werden können.

Dieser Reiniger kann in jedem Verhältnis mit Wasser verdünnt werden. Auch unverdünnt kann keine Beschädigung der Eloxalschicht eintreten.

Eloxalreiniger kann auch problemlos für die gründliche Reinigung von anderen Metallflächen, wie z. B. Edestahl, Kupfer, Messing u. a. verwendet werden.

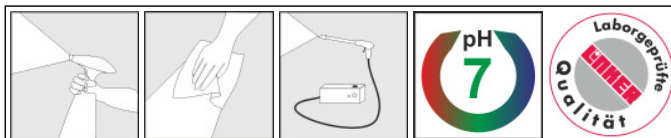
Bei starken Verwitterungserscheinungen an Eloxalflächen empfiehlt sich die Erstanwendung unseres Produktes Alu- und Metallreiniger (siehe Merkblatt Produktgruppe 3).

Verarbeitung

Eloxalreiniger für die laufende Reinigung 1:20 - 1:75 mit Wasser verdünnen. Nach der Reinigung gründlich mit Wasser nachspülen. Vorgang wiederholen bis der gewünschte Effekt erreicht wird.

Hinweise

Kunststoffflächen, Lacke und Gummiteile sollten mit Eloxalreiniger nicht in Berührung kommen. Bei der Verarbeitung in geschlossenen Räumen sollte für ausreichende Frischluftzufuhr gesorgt werden.



Gebindegröße in Liter	Art.-Nr.:
5 L Kanister	024-5
10 L Kanister	024-10
25 L Kanister	024-25
1000 L IBC	024-1000

Daten:

Dichte
pH:
Viskosität

7-8
dünnflüssig

Kennzeichnung: GHS07,09
ADR/GGVS: entfällt
Abbaubarkeit: > 90 %

UFI: 1440-F0W6-J00J-KK55
GISBAU:
WGK: 2

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neusten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.